

AFCONA – 2620-85D1



化学成份

含消泡颗粒的有机硅消泡剂

产品简介

AFCONA-2620-85D1 是用于无溶剂或溶剂型高粘度系统的有机硅强消泡剂

产品特性

AFCONA-2620-85D1 不含溶剂，是用于无溶剂体系或溶剂型高粘度系统的有机硅消泡剂，它对于无溶剂环氧，聚氨酯和不饱和聚酯等溶剂型系统具有极强的破泡与抑泡能力，同时有极高的效率，在非常低的添加量的情况下也有很好的消泡效果，适合用于在高粘度的涂料系统抑制气泡产生和破除界面气泡，也推荐应用于要求无溶剂的施工工艺。

AFCONA-2620-85D1 推荐用于下列领域:

- 1) 无溶剂和溶剂型双组份环氧树脂体系；
- 2) 无溶剂或厚膜型聚氨酯体系；
- 3) 适用于含有颜料的色漆体系，对于清漆体系，需要仔细评估其与树脂体系的相容性；

产品规格

不挥发份	≥85% (120°C, 30 分钟)
密度	0.94 - 0.98 g/cm ³ (20°C)
闪点	> 100°C
外观	轻微浑浊粘稠液体 (25°C)

添加量

总配方的 0.3- 1.0%

常规场合下：

无溶剂体系总配方的 0.5-1.0%

溶剂型体系总配方的 0.3-0.8%

添加方法

AFCONA-2620-85D1 可在生产的任何阶段加入，添加后需附加搅拌从而使其在体系内得到良好的分散。

储藏

AFCONA-2620-85D1 应存放在阴凉干燥的地方，未开原装桶保质期自桶上注明的生产日起算为三年。

包装

25 公斤和 190 公斤不回收塑料桶。

埃夫科纳聚合物股份有限公司.

中国江苏省南通市海门区三厂工业园青龙港大庆路 29 号(226121)

电话：0513 8265 8995 传真：0513 8265 8159 网址：www.afcona.com

本资料信息及技术建议是根据我们目前掌握的知识和经验。这些信息仅描述了我们的产品性能，但不从法律意义上对产品性能作担保。我们建议先对我们的产品做测试来确定其能否达到您预期的使用效果。对于本资料所提及的任何产品、数据或信息，或上述产品、数据或信息可在不侵犯第三方知识产权下使用，我们不提供任何形式的担保，明示或暗示的保证，包括适销性或针对特定用途的担保。我们保留基于科技进步或深入研发而作出变更的权利。

此版本替代之前所有中文版本